

zhongguoyiyaochuicui

中國醫藥薈萃

第二輯

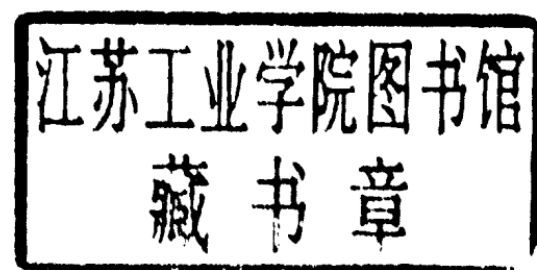


61
27
-)
-1

北京科学技术出版社

中国医药荟萃

第二辑



北京科学技术出版社

一九八九年十二月

内 容 提 要

本书是全国单列城市，部分大中城市的三十七个卫生厅、局联合编撰的系列出版物之第二辑。

该书广泛汇集国内外医药信息，将以述评、新理论、新知识、新方法、新技术、新成果、临床用药、新知指南、新动态、预防保健十个方面的内容奉献给广大读者。

本书适宜广大医药卫生工作者和管理人员使用，亦可供医药院校师生阅读和参考。

中国医药荟萃

第 二 辑

北京科学技术出版社出版

(北京西直门外南路19号)

新华书店重庆发行所发行 各地新华书店经销
璧山县印刷厂印刷

787×1092毫米 32开本 5.68印张 123千字
1989年12月第1版 1989年12月第1次印刷
印数1—11000册

ISBN 7-5304-0633-7 /R•81
定价：1.45元

活跃文流医药信

息，由卫友人且令享

信息资源多作貢

獻。

陸敏章

五〇年十月

荟萃医药精华
传播科学知识

《中国医药荟萃》纪念

钱信忠
五六年

《中国医药荟萃》编辑委员会

顾问

黄树则 支峻波 陈仲武 陈海峰 丁有和 李矢禾
许文博 冉瑞图

编辑委员会主任

陈崇远

编辑委员会副主任

陈若珊 孙宝鑫 韩荣升 朱庆生 李恢樵 栾 力

总 编

司明勋

副 总 编

李祥龙 刘镜如 穆 瑞 傅亿伸 次仁卓嘎 吴坤仪
刘通显 李文才 李学文 肖志安 范孟浩 曾兴重

常务编委

王琴之 邓世俊 叶政书 叶国雄 刘英年 李效禹
朱名媛 朱玉珍 朱子扬 汪宗远 阿 登 欧振海
范志轩 罗正德 杨朝斌 张宇舟 张振兴 周润录
周登贻 侯新民 哈斯巴根 钱为政 徐自进 高名聪
喻兆璜 蔡 柯 潘惠明 戴炳全 戴申椒 朱中仁

编 委

王立人 王连奎 史熙壅 加 措 范博文 张敬德
张松林 杨慈生 林敦基 周玉珍

编辑部主任

朱中仁（兼）

编辑部副主任

刘战 邬能灿 斯鸣 蔡召引 徐可

编辑部成员

虞灏 周模刚 廖伯兆 杨泽文 烧如明 周顺志
唐亚佳 周玉芝 徐杨

《中国医药荟萃》主办单位

大连市卫生局	广州市卫生局	云南省卫生厅
太原市卫生局	内江市卫生局	宁波市卫生局
包头市卫生局	长春市卫生局	兰州市卫生局
石家庄市卫生局	成都市卫生局	西藏自治区卫生厅
西安市卫生局	沈阳市卫生局	牡丹江市卫生局
武汉市卫生局	青岛市卫生局	昆明市卫生局
郑州市卫生局	重庆市卫生局	贵阳市卫生局
南京市卫生局	哈尔滨市卫生局	南宁市卫生局
济南市卫生局	桂林市卫生局	海南省卫生厅
深圳特区卫生局	常州市卫生局	涪陵市卫生局
焦作市卫生局	湛江市卫生局	遵义市卫生局
德阳市卫生局	呼和浩特市卫生局	厦门市卫生局
南通市卫生局	绵阳市卫生局	宜宾地区卫生局

目 录

述评

- 0141 我国康复医学工作的进展 (1)
0142 碳酸氢钠的临床新用途 (2)

新理论

- 0143 骨折不连接的骨外固定治疗 (6)
0144 超声多普勒、心导管和心血管造影对诊断先天性心脏病的成本效果分析 (8)
0145 对腰椎间盘突出症传统手法复位的重新认识 (9)
0146 国人高脂血症特点与膳食的关系 (10)
0147 体外反搏在临床的应用 (12)
0148 白细胞引起血管收缩的机理 (14)
0149 肝内HBcAg与血清学指标的关系及慢性乙型肝炎发病机理的探讨 (15)
0150 Lyme病的研究进展 (16)
0151 维酶素的临床应用 (17)

新知识

- 0152 输血能影响结肠直肠癌复发吗? (20)
0153 膝关节半月板胶原部位差别特性和临床的意义 (21)
0154 疼痛性癫痫的临床与脑电图97例报告 (22)
0155 蛋白分解酶抑制剂治疗急性胰腺炎 (23)
0156 素食和钴铵素缺乏与结核病有关 (24)
0157 熊去氧胆酸(UDCA)治疗慢性肝炎 (25)

- 0158 柔毛霉素对增殖性玻璃体网膜症的预防 (26)
0159 乙酰胆碱诱发冠脉痉挛 (27)
0160 抗心律失常药所致心律失常恶化的电生理试验 (28)
0161 流行性出血热继发二次肾功能衰竭的临床表现 (30)
0162 肾上腺皮质激素在传染病中的应用 (30)
0163 流行性出血热性肝炎 (32)
0164 微凝集物血滤器预防输血时血小板减少 (33)
0165 甲氯咪胍对胃癌患者生存的作用 (34)
0166 肝硬化患者皮肤蜘蛛痣与食管静脉曲张出血的关系 (35)
0167 尖圭湿疣与肿瘤 (36)
0168 纤维蛋白溶解因子的昼夜变动与心肌梗塞、猝死及卒中发生的时间关系 (38)
0169 反流性食管炎的酸性接触类型 (39)
0170 静注无环鸟苷治疗耳带状疱疹 (40)
0171 小儿病毒性肝炎的肝外损害 (41)
0172 诊断肺部孤立结节的一种新程序 (42)
0173 常用治疗消化性溃疡药物的特点 (43)
0174 X综合征——冠脉造影正常的心绞痛 (46)
0175 微量元素铜锌镉锰与病毒性肝炎关系的研究 (47)
0176 非激素类消炎药诱发的胃病 (48)
0177 肺嗜酸粒细胞增多症 (49)
0178 脊椎韧带骨化症患者的血清维生素A (50)
0179 组织细胞吞噬性脂膜炎 (51)

- 0180 胆道结石伴发急性胰腺炎的非手术治疗 (52)
 0181 微量血培养的临床应用 (53)
 0182 370例用盐酸异丙嗪作口腔局部麻醉 临床应用及其初步探讨 (55)
 0183 充血性心衰的疗效对血浆心钠素浓度的影响 (56)
 0184 毒蕈碱M₁受体拮抗药 (57)
 0185 情绪与免疫 (58)
 0186 药物引起的食管损害 (59)
 0187 成都地区6314名幼儿和儿童血尿、蛋白尿及菌尿的筛查 (60)

新方法

- 0188 碳酸锂治疗甲状腺功能亢进症 (61)
 0189 丹那唑治疗子宫肌瘤 (62)
 0190 消炎痛治疗急性肾绞痛 (63)
 0191 清热育阴汤治疗口舌生疮 (63)
 0192 淋巴管内灌注化疗物治疗恶性肿瘤 (64)
 0193 胰岛素瘤患者对α₂—肾上腺素能阻滞剂M-idagLizole的过度的胰岛素分泌反应 (65)
 0194 测定尿-β₂—微球蛋白观察庆大霉素的肾毒性作用 (67)
 0195 茜草甘草汤治疗顽固性呃逆 (67)
 0196 煙服豚颠断治儿童哮喘 (68)
 0197 缺铁的非血液病的表现 (69)
 0198 肝病时血清锌、铜、锰测定的临床意义 (70)
 0199 脑动脉硬化症性癫痫 (71)
 0200 乙型肝炎免疫预防的血清诊断 (72)

- 0201 血液透析病人的骨科并发症 (74)
0202 静注 γ -球蛋白、抗磷脂抗体与血小板减少症 (75)
0203 压电法体外激波治疗尿路结石 (77)
0204 连续灌洗法治疗急性化脓性心包炎 (78)
0205 口服新型抗毒蕈碱药物溴化赛米托品长期治疗肠激惹综合征 (79)
0206 B型超声和血清肿瘤标记并用对胰腺癌的早期诊断价值 (80)
0207 胃泌素瘤的影像诊断 (81)
0208 治疗心衰的近代方法 (82)
0209 潘生丁食管心房调搏复合试验诊断冠心病 (83)
0210 应用抗P₃₀血清检验人类精斑的研究 (85)
0211 呼吸道绿脓杆菌感染及其治疗 (86)
0212 肌注司巴丁可加速分娩 (87)
0213 抗生素联合间歇治疗肺囊性纤维化的绿脓杆菌感染 (88)
0214 早期局限性剖胸在脓胸治疗中的作用 (90)
0215 药物性肝损害的临床与起因药物的检测 (91)
0216 反复应用氟烷引起的肝脏损害 (92)
0217 心痛定治疗蛛网膜下腔出血并发脑血管痉挛 (93)
0218 大剂量硫糖铝紧急治疗严重出血性胃炎 (94)
0219 肝性脑病 (95)
0220 药物性肝损害的诊断与治疗 (96)
0221 脑电地形图在癫痫手术治疗上的应用价值 (98)
0222 子宫切除术在后腹膜腔放置排液袋的研究 (98)

- 0223 肌瓣转移治疗婴幼儿术后纵隔炎 (100)
0224 一种改良输卵管结扎术 (101)

新技术

- 0225 妊娠合并严重心脏病作为剖宫产指征的探讨
——附61例临床病例分析 (102)
0226 膝关节半月板同种移植 (103)
0227 经胆囊管行胆总管镜检查 (104)
0228 结肠扭转的诊断和治疗 (105)
0229 气囊扩张治疗前列腺增生症 (106)
0230 支气管、肺动脉联合成形肺叶切除术治疗肺
癌 (107)
0231 乙醇肝动脉栓塞的实验研究 (110)
0232 急性阑尾炎伴麻痹性肠梗阻和弥漫性腹膜炎
的超声诊断 (111)
0233 治疗支气管胸膜瘘的一种新的开窗造口术 (112)
0234 先心258例临床超声心动图和手术诊断率的
对比观察 (114)

新成果

- 0235 乳果糖与常用降氨药治疗氨基肝昏迷的比较
..... (117)
0236 治疗顽固性疼痛59例经验总结 (118)
0237 中日部分居民血清胡萝卜素浓度对比 (119)
0238 维生素E配合铁剂治疗缺铁性贫血的疗效观
察 (120)
0239 丙谷胺治疗急慢性胃炎有良效 (121)
0240 H₂-拮抗剂降低十二指肠溃疡复发率 (122)
0241 处理食道静脉曲张的新途径 (122)

临床用药

- 0242 用国产氨基导眠能治疗皮质醇增多症………(124)
0243 晚期宫颈癌疗效增强剂——甲硫达嗪………(125)
0244 拉他头孢霉素与托普霉素-克林达霉素治疗继发性腹膜炎的比较………(126)
0245 沙丁胺醇(舒喘灵)对儿童白血病时慢性咳嗽的疗效………(127)
0246 白蛋白制剂的投药适应症………(128)
0247 总丹参酮治疗寻常型痤疮………(130)
0248 急性心肌梗塞患者阿斯匹林间隙治疗对前列环素和血栓素的影响………(131)
0249 常用抗结核药物的毒副反应及其预防………(132)
0250 Cisapride与甲氰咪胍联合治疗重型反流性食管炎………(134)
0251 新型免疫调节剂——异丙肌苷………(135)
0252 舌下含异搏停的急性降压作用………(136)
0253 急性利多卡因中毒的精神症状………(137)
0254 西咪替丁的临床新用途………(138)
0255 静脉滴注硫酸镁治疗慢性肺心病难治性心衰
……………(140)

新知指南

- 0256 心脏 α 受体与心律失常………(142)
0257 银屑病患者的抗角朊细胞膜循环抗体………(143)
0258 四种肿瘤标志同时分析诊断消化道肿瘤………(144)
0259 急性心肌梗塞患者血清铜、镁、锌、钙和钾的变化………(145)
0260 痢状胃炎与幽门弯曲菌关系的研究………(146)

- 0261 穴位按摩加倒膜药透疗法治疗颜面常见皮肤病 (147)
0262 小儿重症肌无力82例临床探讨 (148)
0263 钙与结肠癌 (149)
0264 馒头餐胰岛素释放试验677例分析 (150)
0265 腰穿后颅内低压治疗新法 (152)
0266 利多卡因治疗美尼氏病 (152)
0267 猝发无痛性严重心肌缺血综合征 (153)

新技术

- 0268 慢性肺心病肺动脉高压的影响因素 (154)
0269 轻症甲状腺机能亢进的保守治疗被淘汰 (155)
0270 小儿急性白血病、恶性淋巴瘤并发革兰氏阳性球菌败血症在增长 (156)
0271 胃泌素受体拮抗剂的研究进展 (157)

新动态

- 0272 5-羟色胺拮抗剂Ketasetin对循环动态的影响 (159)
0273 碘杂环化合物1-65的抗实验性心律失常作用 (160)
0274 过敏性紫癜并发肠套叠、肠坏死10例的临床特点 (161)
0275 硒与癌关系新发现 (162)

预防保健

- 0276 氢化物原子荧光法测定食品中痕量砷 (164)
0277 双波长薄层色谱扫描法在食品卫生分析中的应用 (165)
0278 对3786名新献血员乙型肝炎表面抗原携带状况的调查分析 (165)

述评

0141 我国康复医学工作的进展

1988年是康复医学工作具有突破性进展的一年，並提出从1988年至1992年的5年内，全国将对50万白内障致盲者和30万小儿麻痹后遗症患者施行医疗康复，对3万名聋哑儿童进行听力语言训练。山东、湖南、云南、辽宁等省先后成立了聋哑儿童康复中心，辽宁省还成立了小儿麻痹后遗症矫治中心。1988年，仅在湖南省，已经有数以千计的小儿麻痹后遗症患者得到了手术矫治，700余名白内障患者重见光明。在这三项康复工作中，广大医务人员做出了可贵的贡献。

发展康复医学事业，首要问题是培养康复医学人才。1988年，高等医学院校有30所设置了康复医学课程，中山医科大学卓大宏教授主编的高等医学院校《康复医学》试用教材，已由四川科技出版社出版，首都医学院等还自行编撰了本学科的专门教材。

康复医学学术活动方面，中国康复医学研究会经中国科协并报国家科委批准，更名为中国康复医学会。该学会1988年年底，有19个省、直辖市成立了分会，5月召开的一届二次理事会讨论并通过了《发展我国康复医学事业若干问题的建议》。由中国康复医学会组织编写的《中国医学百科全书：康复医学》分卷和该学会中、医、中西医结合专题委员会、北京中医学院共同组织编写的《中国传统康复医学》，先后由上海科技出版社、人民卫生出版社出版。这一年，我国国际间的学术交

流也颇为活跃。诸如，我国康复医学专家参加了康复国际(RI)第16届世界大会，并在会上作了学术报告；国际康复医学会(IRMA)第5届主席雷耶士博士(Tyyone M·Royes—M·D)纽约大学康复医学研究所所长谷高德(Goodgold)教授，应邀相继来访，他们和卫生部、中国康复医学会有关负责人，就加强合作和培养康复医学人才等问题进行了有成效的会谈。

1988年，我国康复医疗机构的建设也有新的发展，组织形式和内容都更加多样化，其中择要有：1. 在疗养院比较集中的海滨、旅游区，特别是交通便利、技术力量较有基础的疗养院，引进了现代康复医学的基本理论和方法，或设置康复科，这样有利于丰富康复医疗实践，也可以使这些疗养院逐渐形成多功能的医疗机构，发挥其潜力。2. 卫生部继在四个省、自治区进行社区康复试点之后，1988年又和世界银行在陕西、江西、浙江三省，共同进行综合性区域卫生保健规划，将结合初级卫生保健发展社区康复。3. 中国残疾人联合会所属的中国康复研究中心建成，这是我国第一所康复、科研、教育三结合的机构。

当然，应该看到，我国康复医学创业伊始，理论上的准备和实践经验都不足，而且康复医学人才奇缺，经济上也不富裕，农村的问题尤为突出，创立具有中国特色的康复医学事业将是一个艰巨的、漫长的过程。

中国卫生部 陈仲武撰

0142 碳酸氢钠的临床新用途

碳酸氢钠是临幊上治疗酸血症的常用药物，口服还可碱化

尿液，提高某些抗生素治疗泌尿道感染的抗菌效果。随着临床应用的发展，它的应用范围不断扩大。

静脉给药

1. 治疗流行性出血热低血压休克

将41例流行性出血热低血压休克患者分为二组观察。治疗组21例，以5%碳酸氢钠注射液为主；对照组20例，按常规治疗。结果治疗组和对照组进入少尿期分别为2例和9例（5例死亡），越过少尿期进入多尿期分别为19例和11例。纠正低血压如以2h为界，治疗组明显优于对照组（ $P<0.01$ ）。5%碳酸氢钠渗透压约为血浆渗透压的4倍，大剂量快速静脉注射，能在短时间内从组织液中吸收大量外渗液体，迅速扩张血容量，纠正低血压。

2. 治疗血管性头痛及链霉素对第八对脑神经的损害

临床观察和试验证明，血管性头痛与颅内小血管的神经兴奋性异常有关。当支配这些血管的神经兴奋性降低时，血管舒张，血流缓慢，产生轻微的脑组织淤血和缺氧，酸性代谢产物增多。对缺氧敏感的脑组织会出现一系列症状，如头痛头昏，嗜睡乏力，眼眶及眼球胀痛。反之当这些神经兴奋时，小血管收缩，供血减少，脑组织也缺氧，酸性代谢产物增多，也可出现前述症状。链霉素对第八对脑神经的损害，可能与内耳淋巴液不能正常回流有关，致使患者眩晕、耳鸣、听力减退、共济失调等。5%碳酸氢钠能纠正酸中毒，改善过度舒张或收缩的血管，还能提高血浆渗透压，调节内耳淋巴液及眼房水的正常回流，解除不良症状。有人报告治疗血管性头痛116例，总有效率93.75%。对治疗链霉素所致第八对脑神经损害，疗效亦满意。

3. 治疗婴幼儿喘憋性肺炎